



TAG AMOVIBLE POUR PARE-BRISE VÉHICULE



COMPATIBILITÉ

- EPC Class 1 GEN 2
- ISO18000-63
- Lecteurs UHF SPECTRE
- Devkit UHF
- ULTRVS v2
- Swedge UHF

STANDARDS



AUSSI UNIQUE QUE VOTRE IMAGINATION



IMPRESSION DE VOTRE LOGO
SUR LE PORTE BADGE
Impression directe HQ

GÉREZ VOS ACCÈS VÉHICULES EN TOUTE SIMPLICITÉ!

Conçu pour se fixer sur le pare-brise, le TeleTag® permet l'identification à distance et sécurisée d'un véhicule statique ou en mouvement. Il s'adapte à tout type de véhicules (voiture, véhicule utilitaire, camion etc.) pour vos applications de contrôle d'accès parking et de gestion de flottes.

HAUTES PERFORMANCES ET FIABILITÉ D'IDENTIFICATION

Le tag UHF EPC1 GEN2 amovible pour pare-brise offre des performances de lecture exceptionnelles pour une fiabilité et un confort d'utilisation optimal. Spécialement conçu pour l'identification automatique de véhicules, il peut identifier un véhicule jusqu'à 10 m* et à grande vitesse (max 180 km/h).

MODE HAUTE SÉCURITÉ

Le TeleTag® permet le chiffrement authentifié des données de l'EPC. Ce mode haute sécurité garantit une protection anti-clonage de l'identifiant tout en offrant d'excellentes performances de lecture.

FACILITÉ D'INSTALLATION

Grâce à son support de fixation double position, le TeleTag® offre deux configurations d'installation, selon le sens d'insertion :

- il est amovible et extractible de son support intelligent pour l'utiliser avec un autre véhicule,
- il est fixé de façon permanente.

A L'ÉPREUVE DU TEMPS

Les TeleTag® sont conçus avec des matériaux résistants aux environnements difficiles (poussières, intempéries, fortes variations de température, UV...), intérieurs ou extérieurs.



CARACTÉRISTIQUES

Propriétés physiques	Tag amovible RFID UHF passif
Standards	EPC Class 1 GEN 2 / ISO18000-63
Puce	IMPINJ Monza R6-P
EPC et mémoire utilisateur (user)	EPC 128 bits / User 32 bits / TID 96 bits
Conservation des données	50 ans à +85°C
Mode sécurisé	Chiffrement authentifié des données de l'EPC - Fonction mode sécurisé SPECTRE configurable par logiciel ULTRYS v2
Distances de lecture*	Jusqu'à 10 m avec un lecteur SPECTRE STid Fonctionne sur pare-brises athermiques en installant le tag dans la zone d'épargne.
Vitesse de lecture	Identification d'un véhicule statique ou en mouvement jusqu'à 180 km/h
Dimensions (h x l x p)	70 x 30 x 11 mm
Matériaux	ABS
Couleur	Gris RAL7035 / Support de fixation : noir
Températures de fonctionnement	-20°C à +65°C
Résistance	Résistant aux intempéries, à l'eau, au soleil et aux poussières / Humidité : 5 - 95%
Fixation	Porte-tag avec adhésif en option
Homologations	CE & FCC
Code Article	Tag programmable avec porte-tagTLTA-W75B-943_S Tag programmé avec porte-tagTLTA-W75B-943P_S Tag programmable seulTLTA-W75B-943_S0 Tag programmé seulTLTA-W75B-943P_S0

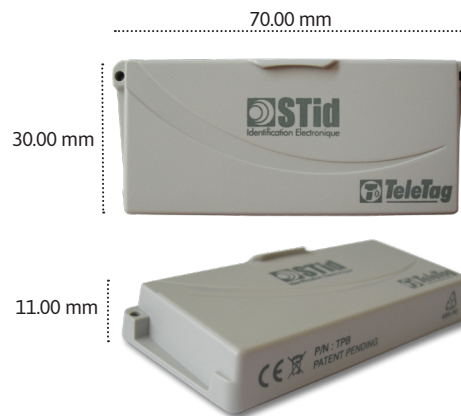
DÉCOUVREZ NOS LECTEURS ET IDENTIFIANTS UHF



SLA - Lecteur longue distance évolutif - 1 à 4 antenne(s)



GAT nano - Lecteur moyenne distance compact pour l'identification du conducteur



ETA - Etiquettes adhésives pare-brises UHF



Badges ISO UHF



Badges ISO bi-fréquences HYBRIDES
125 kHz + UHF et 13,56 MHz + UHF



*Attention : informations sur les distances de lecture : distances mesurées au centre de l'antenne, dépendant de la configuration de l'antenne, de l'environnement d'installation du lecteur, de la tension d'alimentation. Des perturbations externes peuvent provoquer la diminution des distances de lecture. Les performances sont réduites sur le pare-brise athermique.

Mentions légales : STid est une marque déposée de STid SAS. Toutes les marques citées dans le présent document appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés – Ce document est l'entière propriété de STid. STid se réserve le droit, à tout moment et ce sans préavis, d'apporter des modifications sur le présent document et/ou d'arrêter la commercialisation de ses produits et services. Photographies non contractuelles.

Siège Social / EMEA

13850 Gréasque, France
Tél. : +33 (0)4 42 12 60 60

Agence PARIS-IDF

92290 Châtenay-Malabry, France
Tél. : +33 (0)1 43 50 11 43

STid UK Ltd. LONDRES

Hayes UB11 1FW, UK
Tél. : +44 (0) 192 621 7884

STid UK Ltd.

Gallows Hill, Warwick CV34 6UW, UK
Tél. : +44 (0) 192 621 7884

Agence AMÉRIQUE DU NORD

Irving, Texas 75063-2670, USA
Tél. : +1 469 524 3442

Agence AMÉRIQUE LATINE

Cuahtémoc 06600 CDMX, México
Tél. : +521 (55) 5256 4706

Agence AUSTRALIE / APAC

Ultimo, Sydney NSW 2007, Australie
Tél. : +61 (0)2 9274 8853

info@stid.com

www.stid-security.com